



ARNOX SUPER C POUDRE

DETERGENT DEGRAISSANT SUPERCONCENTRE' EN POUDRE

CARACTERISTIQUES GENERALES

ARNOX SUPER C POUDRE est un détergent degraissant superconcentré à base de sels alcalins, de sequestrants et de tensioactifs à faible pouvoir moussant.

Le produit est inodore et particulièrement adapté à l'élimination des graisses d'origine alimentaire.

Il trouve son emploi dans l'industrie alimentaire dans les magasins, les centres commerciaux, les abattoirs etc.

Il peut être également utilisé dans des usines de production d'huile et de graisses minérales.

ARNOX SUPER C POUDRE est spécialement étudié pour le lavage des sols carrelés et en ciment.

Avec un taux de substances actives de 100% le produit est efficace à un dosage de 1% alors que les détergents degraissant liquides le sont à 5%.

Le produit alimentaire peut être utilisé également en combinaison avec le désinfectant de chlore actif BIOSPOT.

MODE D' EMPLOI

Verser la poudre dans le reservoir de l'autolaveuse (ou de la monobrosse) à raison de 100 g de produit pour 10 litres d'eau (1 kg pour 100 l d'eau) et ajouter ensuite de l'eau de preférence chaude.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect: poudre granuleuse blanche

- pH a 1% 12,8 +/- 0,2 - Substances actives: 100% 1

Composition Chimique (CEE 89/542)

Phosphate (comme P)
EDTA
Tensioactifs anioniques
Tensioactifs non ioniques
Tensioactifs non ioniques

ATTENTION

Le produit est classé comme CORROSIF pour la présence d'hydroxyde de soude en concentration supérieure à 30°C.

Tenir à l'abri de l'humidité. Ne pas utiliser sur de l'aluminium.